



DDS76

Przetłacznik ciśnienia różnicowego

ZASTOSOWANIE

Przetłacznik spadku ciśnienia DDS76 nadzoruje funkcje płukania wstecznego filtrów F76S, F76S-F oraz F78TS firmy Resideo za pomocą styków bezpotencjałowy we współpracy z automatem płukania wstecznego Z11S / Z11AS.

CERTYFIKATY

- CE

WŁAŚCIWOŚCI

- Łatwa nastawa wartości spadku ciśnienia
- Łatwy montaż
- Niezawodny

ZASADA DZIAŁANIA

Presostat ciśnienia różnicowego DDS76 mierzy i porównuje wartość ciśnienia przed i za wkładem filtracyjnym filtra. W przypadku wystąpienia spadku ciśnienia większego od nastawionego – poprzez styki bezpotencjałowe – uruchamia działanie automatu czasowego płukania wstecznego. Wartość zadaną można regulować za pomocą skalowanego pokrętki ręcznego.

TRANSPORT I MAGAZYNOWANIE

Magazynować produkty w ich oryginalnych opakowaniach dopóki nie są rozpakowywane przed ich montażem. Poniżej warunki magazynowania i transportu:

Parametr	Wartość
Maks. dopuszczalna temperatura medium:	+70 °C
Maks. dopuszczalna temperatura otoczenia:	+80 °C

Nr.Katalogowy	Współpracuje z filtrem:	
	F76S	F76S-F, F78TS
DDS76-1/2	1/2" + 3/4"	-
DDS76-1	1" + 1 1/4"	DN65/80/100
DDS76-1 1/2	1 1/2" + 2"	-




DANE TECHNICZNE

Media	
Medium:	Woda pitna
Temperatury pracy	
Zakres nastawy:	0.1 do 1.6 bar (nastawa fabryczna 1 bar)
Zakres ciśnień	
Maks. ciśnienie statyczne*:	25.0 bar
Max. ciśnienie pracy*:	16.0 bar
Specyfikacja	
Kabel:	1 metr z tuleją przyłączeniową
Histeresa przetłaczniaka:	około 2 %
Maks. obciążenie styków przetłaczniaka:	U _{max} = 24 V I _{max} = 0.8 A P _{max} = 19.2 W

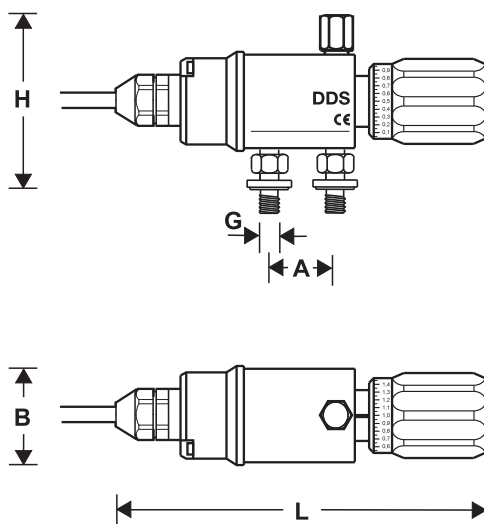
* Prawidłowe działanie presostatu jest zapewnione do ciśnienia 16 bar. Presostat można stosować do 25 bar bez ryzyka uszkodzenia lecz bez gwarancji prawidłowego przetłaczania.

BUDOWA

Przeгляд	Elementy	Materiały
	1 Obudowa	Wysokiej jakości materiał syntetyczny
	Przeznaczony do: <ul style="list-style-type: none"> Filtrów F767S Współpracuje z siłownikami płukania wstecznego Z11S i Z11AS Filtrów kołnierzowych F76S-F, F78TS Współpracuje z siłownikiem płukania wstecznego Z11AS 	

WYMIARY

Wymiary gabarytowe



Parametr	Wartość			
Wielkości przyłączy:	R	1/2"	1"	1 1/2"
Waga:	kg	0.9	0.9	0.9
Wymiary:	A	28	33	41
	B	44	44	44
	H	67	67	67
	L	156	161	169
	G	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"

Uwaga: Wszystkie wymiary w mm o ile nie wspomniano inaczej.

resideo

ul. Domaniewska 44
02-672 WARSZAWA, POLSKA
e-mail: wsparcie@resideo.com

Produowane dla i w imieniu
Pittway Sàrl, Z.A., La Pièce 6
1180 Rolle, Szwajcaria

Zawartość karty katalogowej może ulec zmianie bez powiadomienia
DDS76-k-pl01r1223

© 2024 Pittway Sàrl. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Więcej informacji na stronie
resideo.com/pl

Niniejszy dokument zawiera informacje zastrzeżone przez Pittway Sàrl oraz firmy stowarzyszone i jest chroniony prawem autorskim oraz innymi prawami międzynarodowymi. Powielanie lub niewłaściwe użycie bez specjalnego pisemnego upoważnienia Pittway Sàrl jest surowo zabronione.